

Zadání bakalářské práce

Student: **Jakub Berka**
Studijní program: B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost
Studijní obor: 3908R005 Technická bezpečnost osob a majetku
Téma: Zabezpečení rodinného domu prostředky technické ochrany objektu

Securing of a Family House with Technical Means of Building Protection

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Návrh zabezpečení objektu pro bydlení včetně projektu.

Charakteristika práce:

Analýza bezpečnostních rizik vztahujících se k objektu.

Úroveň zabezpečení – stupeň ochrany objektu.

Výhody a nevýhody elektronického zabezpečovacího systému.

Optimalizace zabezpečení rodinného domu.

Seznam doporučené odborné literatury:

Toms, L., Koníček, T., Kocábek, P.: Zabezpečení dveří a oken - rizikových míst objektů. MV ČR, odbor prevence kriminality, Praha, 1997

Uhlář Jan: Technická ochrana objektů. I. díl, Mechanické zábranné systémy II, Praha 2004 ISBN 80-7251-172-6

Uhlář Jan: Technická ochrana objektů. II. díl, Elektrické zabezpečovací systémy, Praha 2001, ISBN 80-7251-076-2

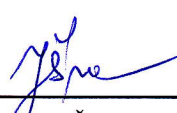
Formální náležitosti a rozsah bakalářské práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

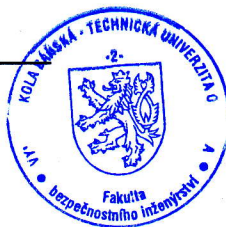
Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Eva Veličková**

Konzultant bakalářské práce: Ing. Richard Velička, Ph.D.

Datum zadání: 30.11.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010


doc. RNDr. Jiří Švec, CSc.
vedoucí katedry




prof. Dr. Ing. Aleš Dudáček
děkan fakulty